



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ МАНOMETРИЧЕСКИЙ  
ТЕРМОРЕЗИСТОРНЫЙ ПМТ-6-ЗМ-І

ЭТИКЕТКА

Технические данные

1. Рабочий диапазон давлений  $2,7 \cdot 10^{-1} - 10^5$  Па  
(в режиме постоянного сопротивления 116,5 Ом).
2. Подсоединение к вакуумной системе через "грибковое" (штуцерное) соединение ДУ16 с резиновым уплотнением.
3. Сопротивление нагревателя ( $72 \pm 4,5$ ) Ом (при температуре 20 °C).

Преобразователь манометрический ПМТ-6-ЗМ-І № 01733  
соответствует техническим условиям О.339.097 ТУ и признан годным  
для эксплуатации.

В преобразователе ПМТ-6-ЗМ-І применен драгоценный металлический  
платина 0,016 в количестве 0,000273 г

Дата приемки

29.01.92

**ОТК-35**

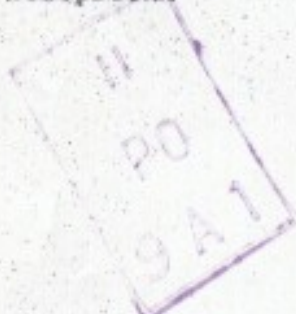
Место для штампа ОТК

Первичная ведомственная поверка проведена

Дата поверки

Место для клейма

проверителя



342